



18 BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENTAMT

12 Offenlegungsschrift
10 DE 195 21 570 A 1

51 Int. Cl.⁸:
A01 K 7/02
A01 K 5/02
A01 K 11/00
A01 J 5/00
A01 K 1/12

21 Aktenzeichen: 195 21 570.2
22 Anmeldetag: 19. 6. 95
23 Offenlegungstag: 2. 1. 97

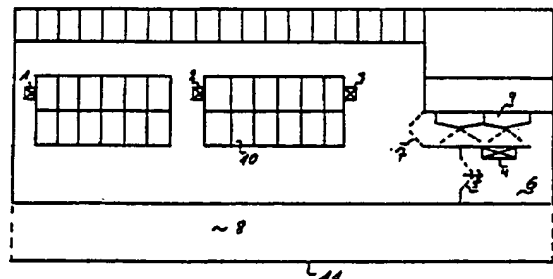
DE 195 21 570 A 1

71 Anmelder:
Düvelsdorf & Sohn GmbH & Co KG, 28870
Ottersberg, DE
74 Vertreter:
Eisenführ, Speiser & Partner, 28195 Bremen

72 Erfinder:
Dück, Matthias, Dr., 21255 Tostedt, DE
58 Für die Beurteilung der Patentfähigkeit
in Betracht zu ziehende Druckschriften:
DE 37 02 485 A1
DE 38 23 816 A1
US 44 83 708
Prospekt der Fa. Westfalia Separator AG, Kälber
tränken, füttern, aufziehen, Tiergerechtes
Kälbermanagement - Arbeitsaufwand senken,
Kosten minimieren, Impressum: 9997-9298-020/1294,
S.2-8;

54 Verfahren und Vorrichtungen zum Steuern von freilaufenden, Identifizierungsmittel tragenden Tieren

57 Die Erfindung betrifft ein Verfahren und die dafür nötigen Vorrichtungen um freilaufende, Identifizierungsmittel tragende Tiere zu veranlassen, bestimmte, vom Tierbetreuer gewünschte Bereiche oder Plätze aufzusuchen. Zu diesem Zweck wird der Wasserzulauf der im Bewegungsbereich der Tiere installierten und mit Wasserabsperrvorrichtungen und Mitteln zur Erkennung der von den Tieren getragenen Identifizierungseinheiten versehenen Tränken von einer zentralen Steuer- und Kontrolleinheit gesteuert. Sollen einzelne Tiere einen bestimmten Bereich verlassen und einem anderen zugeführt werden, so werden für diese Tiere die Tränken im ersten Bereich gesperrt und nur im zweiten, dem Zielbereich, wird der Wasserzulauf an den Tränken für diese Tiere freigegeben. Die Tiere werden also von der ausschließlichen Möglichkeit der Wasseraufnahme im Zielbereich sicher angelockt.



DE 195 21 570 A 1

THOMSON

DELPHION

RESEARCH

PRODUCTS

INSIDE DELPHION

My Account | [Help](#) | [Contact Us](#)Search: [Quick Number](#) | [Bibliography](#) | [Advanced](#) | [Default](#)

The Delphion Integrated View

Get Now: ☒ PDF | [More choices...](#)Tools: Add to Work File: [Create new Work File](#)View: [Expand Details](#) | [INPADOC](#) | Jump to: [Top](#)[Go to: Derwent](#)[Email](#)

? Title: **DE19521570A1: Control of free to move animals in e.g. milking shed**

? Derwent Title: Control of free to move animals in e.g. milking shed - controlling animals with identification tag that can be remotely accessed by central unit to control location of available water [\[Derwent Record\]](#)

? Country: **DE** Germany

? Kind: **A1** Document Laid open (First Publication) ⁱ

? Inventor: **Dueck, Matthias, Dr.**; Tostedt, Germany 21255

? Assignee: **Duevelsdorf & Sohn GmbH & Co KG, 28870 Ottersberg, DE**
[News, Profiles, Stocks and More about this company](#)

? Published / Filed: **1997-01-02 / 1995-06-19**

? Application **DE1995019521570**

Number:

? IPC Code: **A01K 7/02; A01K 5/02; A01K 11/00; A01J 5/00; A01K 1/12;**

? ECLA Code: **A01J5/017A; A01K7/02; A01K11/00C; A01K15/02;**

? Priority Number: 1995-06- **DE1995019521570**

? Attorney, Agent or Firm: **Eisenfuehr, Speiser & Partner ; , Bremen 28195**

? INPADOC [Show legal status actions](#)

Legal Status:


? Family: **None**

? Description: [Expand full description](#)

±

? First Claim: Show all claims 1. Verfahren zum Steuern von freilaufenden, Identifizierungsmittel tragenden Tieren in einem Stallgebäude, einem befriedeten Auslauf oder auf der Weide, **dadurch gekennzeichnet**, daß die Tiere an den mit Wasserabsperrvorrichtungen versehenen Tränken identifiziert werden und der Wasserzulauf durch eine zentrale Steuereinheit freigegeben wird.

? Forward References: [Go to Result Set: Forward references \(1\)](#)

PDF	Patent	Pub.Date	Inventor	Assignee	Title
	US6659039	2003-12-09	Larsen; Jesper Kristoffer	Kristoffer Larsen Innovation A/S	Method for control breeding of free-range animals

BEST AVAILABLE COPY

<input checked="" type="checkbox"/>	DE10208932C1	2003-07-10	Heyken-Beltermann, Ines	Westfalia Landtechnik GmbH	Verfahren und Vor zum Prägen eines insbesondere eine
-------------------------------------	--------------	------------	-------------------------	----------------------------	--

Domestic
References:

PDF	Patent	Pub.Date	Inventor	Assignee	Title
<input checked="" type="checkbox"/>	DE3702465	1988-08-11	Dueck, Matthias, Dipl.-Agr.-Ing.	Duevelsdorf & Sohn GmbH & Co KG, 2802 Ottersberg, DE	Verfahren und Vorrichtung zum Melken und ggf. Fuetten freilaufenden, identifizierbaren Kuehen
<input checked="" type="checkbox"/>	DE3623816	1987-01-22	Vogl, Gerhard, Dipl.-Ing.	Vogl, Gerhard, Dipl.-Ing., Eferding, AT	Fuetterungsanlage fuer

Foreign
References:

PDF	Publication	Date	IPC Code	Assignee	Title
<input checked="" type="checkbox"/>	US4463706		A01K 7/02	J.B.M. ASSOCIATES	Method and system for monitoring dispensing of drugs or nutrients to

Other
References:

- Prospekt der Fa. Westfalia Separator AG, Kaelber traenken, fuettern, aufziehen, Tier Kaelbermanagement - Arbeitsaufwand senken, Kosten minimieren, Impressum: 9997-9 020/1294, S.2-8

Other Abstract
Info:

None



Nominate this for the Gall



© 1997-2004 Thomson

Research Subscriptions | Privacy Policy | Terms & Conditions | Site Map | Contact Us |

BEST AVAILABLE COPY